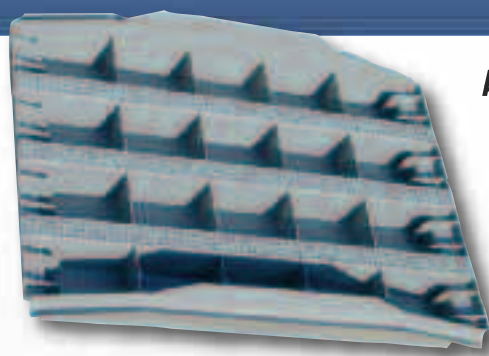
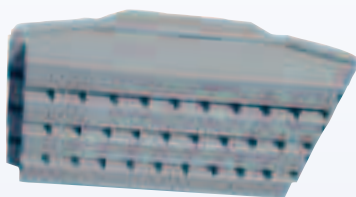


# Mise en œuvre des Tympons Leader Biais



Tympan Biais vue de dessus



Tympan Biais vue de dessous

## IMPORTANT

• Ce document contient des informations générales de mise en œuvre, et ne peut en aucun cas se substituer au plan de préconisation de pose délivré pour chaque chantier par nos bureaux d'études.

### Attention

- Les entrevous Leader EMS et les tympons biais doivent être utilisés exclusivement avec des poutrelles en béton précontraint LEADER de marque KP1.
- Pour votre sécurité, vous devez fixer le biais sur l'élément porteur. Dans le cas contraire, il est interdit de marcher sur le tympan biais.

## 1 Pose de poutrelle

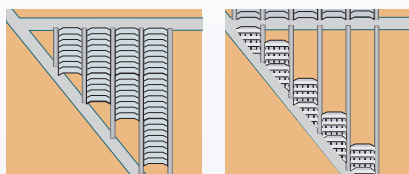


Associés au système de plancher Leader et entrevous EMS (compatible avec l'entrevous Leader EMS 13, 16 et 20)

**INNOVATION  
BREVETÉE**

Avis Technique N° 3/03-405 V1

## 2 Démarrage chantier 2 possibilités



> Esthétique privilégiée : début de travée avec les Tympons ou les Isorupteurs, puis pose des entrevous Leader EMS et enfin des Tympons Leader Biais. Mode de pose obligatoire dans le cas d'utilisation d'Isorupteurs.

> Nombre de Tympons Leader Biais optimisé : début de travée avec les Tympons Leader Biais puis pose des Entrevous Leader EMS et enfin des Tympons.

## 3 Prise des dimensions



• Important : pour une bonne étanchéité au coulage, l'appui des tympons biais ne doit pas être inférieur à 5 cm.

• Au droit des Tympons Biais, la fixation des ossatures du faux-plafond est réalisée par chevillage.



## 4 Méthode de coupe



Coupe facile à la scie égoïne ou à la disqueuse.

## 5 Pose du premier Tympan Leader Biais

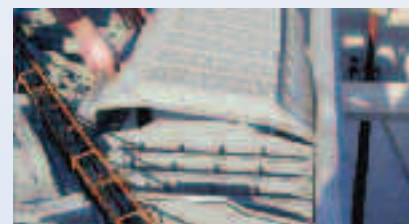


## 6 Récupération des chutes



100% utile : les coupes des Tympons Leader Biais peuvent être réutilisées.

## 7 Jonction Biais / EMS



## 8 Coulage



La découpe n'occasionne pas de fuite au coulage.